



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
COORDENAÇÃO DO CURSO DE MESTRADO EM TECNOLOGIA DE PRODUTOS E
PROCESSOS**

**ATA DA 19ª REUNIÃO DE COLEGIADO DO CURSO DE MESTRADO EM TECNOLOGIA
DE PRODUTOS E PROCESSOS DO CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICAS DE MINAS GERAIS-CEFET – MG**

1 Aos 31 dias do mês de julho de dois mil e vinte, às 14:00 horas, via videoconferência RNP,
2 foi realizada a 19ª Reunião do Colegiado do Curso de Mestrado em Tecnologia de Produtos
3 e Processos sob a Presidência da Professora Luzia Sergina de França Neta. Estavam
4 presentes: os professores membros do colegiado Aline Bruna da Silva, Andrea Rodrigues
5 Marques, Eudes Lorençon, Patrícia Sueli de Rezende, Raquel Vieira Mambrini e Wagner
6 Guadagnin Moravia; a Professora Adriana Akemi Okuma e Flavia Regina de Amorim membro
7 do corpo docente do PPGTTP. **Item 1. Verificação do quórum.** Verificou-se o cumprimento
8 do quórum, com a presença de 4 (quatro) votantes. **Item 2. Abertura da 19ª Reunião do**
9 **Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Tecnologia de Produtos e Processos.** A
10 Presidente declarou aberta a sessão, apresentou a pauta da reunião e consultou os membros
11 do colegiado sobre a inclusão ou exclusão de pontos de pauta. Não houve objeção quanto a
12 pauta proposta. A pauta foi aprovada por unanimidade contendo os seguintes pontos: 1)
13 Informes. 2) Semana do acolhimento ao ERE. 3) Análise dos Planos Didáticos para o período
14 do ERE. 4) Proposta de Seminários de Tema de Dissertação. 5) Definir presidente para
15 comissão de aproveitamento de créditos em disciplina. 6) Comissão de aproveitamento de crédito
16 em disciplina. Relato e solicitação de aproveitamento. 7) Análise da proposta do Regimento.
17 **Pauta 1 - Informes:** A Professora Luzia Sergina de França Neta iniciou a reunião
18 lembrando sobre o conteúdo do Memorando Circular Nº 359/2020 - DG/CEFET-MG
19 recebido pelo colegiado sobre o ensino remoto, que tratava do uso das plataformas a serem
20 utilizadas durante o período de ensino remoto emergencial (ERE) (sendo elas, a plataforma
21 SIGAA, o Microsoft Teams e a plataforma RNP), ressaltando que poderiam ser utilizadas
22 outras plataformas, porém a responsabilidade seria do usuário e não do CEFET. Seguindo

23 com os informes, foi confirmado que as atividades remotas serão iniciadas na próxima
24 semana sob a forma de uma semana de acolhimento ao ensino remoto emergencial (ERE).
25 Para o período do ERE não haverá matrícula, apenas a confirmação das matrículas já
26 existentes pelos alunos regulares. Os alunos regulares terão a possibilidade de se inscrever
27 em novas disciplinas. Os alunos especiais por serem regidos por edital específico não
28 passarão pelo processo de confirmação de matrícula. Com relação a consulta mediante
29 aplicação de questionário aos alunos do PPGTTP sobre a adesão ao ERE, obteve-se uma
30 resposta positiva de 100% dos alunos regulares e de 87% para os alunos especiais.
31 Finalizando os informes a palavra foi passada a Professora Raquel Vieira Mambrini para a
32 mesmo pudesse fazer algum informa a respeito da reunião do CPPG. A professora informou
33 que na última reunião do CPPG foi recomendado que as aulas síncronas deverão ser
34 preferencialmente gravadas e disponibilizadas no SIGAA para acesso dos alunos. **Pauta 2 -**
35 **Semana de acolhimento ao ERE:** A Professora Luzia Sergina França de Neta apresentou
36 ao colegiado como será a semana do Acolhimento ao ERE. A primeira semana agosto será
37 utilizada para encontro remoto com o objetivo de apresentar o plano de oferta das disciplinas
38 para o ERE. Recomendou-se que os encontros síncronos sejam registrados no SIGAA, o
39 horário dos encontros síncronos poderá ser acordado entre os alunos e professores. Como
40 apresentado ao colegiado anteriormente, as disciplinas de Tecnologias Sustentáveis,
41 Fundamentos de Biologia e Química serão ofertadas no primeiro bloco de disciplinas
42 condensadas que terá início em 10 de agosto 2020. As disciplinas de Metodologia Científica
43 e Planejamento de Experimentos serão ofertadas no segundo bloco de disciplinas
44 condensadas que terá início em 21 de setembro 2020. As disciplinas de Ciências e
45 Tecnologias de Materiais, Seminário de Apresentação das Linhas e Projetos de Pesquisa e
46 Seminário de Proposta de Tema de Dissertação serão ofertadas ao longo de todo o semestre.
47 **Pauta 3 - Análise dos planos didáticos para o ERE:** A Professora Luzia Sergina de França
48 Neta iniciou a apresentação do plano didático da disciplina de Tecnologias Sustentáveis aos
49 membros do colegiado. A proposta do plano didático foi aprovada por unanimidade. Os
50 demais planos serão analisados pela coordenação do curso e referendadas na próxima
51 reunião de colegiado. **Pauta 4 - Seminário de Proposta de Tema de Dissertação** Os
52 discentes da que iniciaram o mestrado em 2019.2 e de acordo com o regulamento do curso
53 de mestrado deverão apresentar o seminário de tema de dissertação no segundo semestre
54 do curso. Foi colocado em discussão se o seminário seria mantido tendo em vista os
55 problemas decorrentes da Pandemia da COVID-19. Recomendou-se o não adiamento dos
56 seminários para o próximo semestre. Após discussão foi proposto que para esse semestre e
57 em regime de ERE, o discente deverá apresentar no seminário o estado da arte, proposta de
58 metodologia e os resultados esperados. A proposta foi APROVADA por unanimidade. **Pauta**
59 **5 – Definir presidente da comissão de aproveitamento de créditos em disciplina:** Foi

60 definido após consulta, que a Professora Andrea Rodrigues Marques presidirá a comissão de
61 aproveitamento de créditos em disciplinas instituída pela RESOLUÇÃO PPGTTP N°
62 005/2020, DE 28 DE MAIO DE 2020. **Pauta 6 – Comissão de aproveitamento de crédito em**
63 **disciplina. Relato e solicitação de aproveitamento:** A presidente da comissão de
64 aproveitamento de créditos em disciplina informou que a solicitação de aproveitamento de
65 créditos apresentada pela aluna Isis Gabriela da Silva Batista para as disciplinas Alternativas
66 Energéticas Renováveis e Limpas e Gestão de Carbono Aplicada que foram deferidas em
67 sua totalidade. A Professora Luzia Sergina de França Neta aproveitou o ensejo para distribuir
68 a solicitação de aproveitamento de créditos da aluna Larissa de Paiva Ribeiro. A comissão
69 deverá apresentar um parecer até o dia 31/10/2020. **Pauta 7 – Análise e discussão do**
70 **regulamento geral do PPGTTP:** Foi dada continuidade a análise do regulamento geral do
71 PPGTTP. Foram analisados pontos específicos do regulamento de forma conjunta. Foi
72 levado para discussão a inclusão ou não do artigo referente a mudança de orientador. O
73 artigo diz se refere a substituição do orientador em caso de insatisfação de ambas as partes.
74 Após análise do item foi decidido por meio de votação que o caso será tratado como caso
75 omissivo ao regulamento e levado ao colegiado de curso caso venha a surgir tal substituição.
76 Continuando a discussão foi incluído no artigo 49 o termo “pesquisador” e que o mesmo deve
77 atender a critérios mínimo preestabelecidos em resolução específica desse colegiado. Por
78 fim, levando em conta que a CAPES aumentou o número de limite de orientação para 10
79 alunos por pesquisador, o artigo 50 foi alterado elevando o número de orientandos de 6 para
80 10 para cada pesquisador. Todas as modificações no regulamento foram levadas a votação.
81 As modificações foram aprovadas por unanimidade. Finalizada a discussão, o regulamento
82 geral Programa de Pós-Graduação em Tecnologia de Produtos e Processos foi aprovado por
83 seus membros. Ficou estabelecido que a revisão final do regulamento será realizada pelos
84 Professores Raquel Vieira Mambrini e Wagner Guadagnin Moravia. E nada mais havendo a
85 tratar, a Presidente encerrou a reunião às 16:00 horas da qual eu, Brenda Andrade Marques,
86 estagiária do Programa de Pós-Graduação em Tecnologia de Produtos e Processos, lavrei
87 esta ata, que vai assinada pela Presidente e pelos demais membros presentes.

88

89

90 Adriana Akemi Okuma

91 Aline Bruna da Silva

92 Andrea Rodrigues Marques

93 Eudes Loreçon

- 94 Flavia Regina de Amorim
- 95 Luzia Sergina de França Neta
- 96 Patrícia Sueli de Rezende
- 97 Raquel Vieira Mambrini

Emitido em 28/10/2020

ATA Nº 2/2020 - PPGTPP (11.52.15)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 29/10/2020 12:32)

ADRIANA AKEMI OKUMA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DEQUI (11.55.09)
Matrícula: 1476992

(Assinado digitalmente em 29/10/2020 10:43)

ALINE BRUNA DA SILVA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DEMAT (11.55.06)
Matrícula: 2144062

(Assinado digitalmente em 16/11/2020 13:11)

ANDREA RODRIGUES MARQUES
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DCB (11.55.12)
Matrícula: 1192223

(Assinado digitalmente em 29/10/2020 14:56)

EUDES LORENCON
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DEQUI (11.55.09)
Matrícula: 1977927

(Assinado digitalmente em 29/10/2020 09:40)

FLAVIA REGINA DE AMORIM
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DEQUI (11.55.09)
Matrícula: 2653509

(Assinado digitalmente em 28/10/2020 18:49)

LUZIA SERGINA DE FRANCA NETA
COORDENADOR - TITULAR
PPGTPP (11.52.15)
Matrícula: 1811596

(Assinado digitalmente em 29/10/2020 11:24)

PATRICIA SUELI DE REZENDE
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DEQUI (11.55.09)
Matrícula: 2921402

(Assinado digitalmente em 29/10/2020 08:58)

RAQUEL VIEIRA MAMBRINI
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DEQUI (11.55.09)
Matrícula: 1822097

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sig.cefetmg.br/documentos/> informando seu número:
2, ano: **2020**, tipo: **ATA**, data de emissão: **28/10/2020** e o código de verificação: **957f0a7a5c**